

Optics and Optical Design

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningsspråk		Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2019/20	SV EN	PLED F/Pi	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED F/Pi	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED F/Pi	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNB	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNB	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7136	X	E		X		Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7136	X	E		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	7136	X	E		X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN1	7136	X	E				Kurswebbsida		

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20 lp1					19/20 lp2					19/20 lp3					19/20 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	fh	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19 lp1					18/19 lp2					18/19 lp3					18/19 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	fh	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1					17/18 lp2					17/18 lp3					17/18 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	fh	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1					16/17 lp2					16/17 lp3					16/17 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	fh	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1					15/16 lp2					15/16 lp3					15/16 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	fh	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1					14/15 lp2					14/15 lp3					14/15 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	bf	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1					13/14 lp2					13/14 lp3					13/14 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ssr	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	4	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	4	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	4	26	12	15	0	150															

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1					12/13 lp2					12/13 lp3					12/13 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ssr	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
MFOT	-	O	1	1	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12					11/12					11/12					11/12					
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ssr	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	aft	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
MFOT	-	O	1	1	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11					10/11					10/11					10/11					
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ssr	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
MFOT	-	O	1	1	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp1					09/10 lp2					09/10 lp3					09/10 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	rn	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ss	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
MFOT	-	A	1	1	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp1					08/09 lp2					08/09 lp3					08/09 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	rn	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ss	V	4	2	26	12	15	0	150															
F	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
F	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
MFOT	-	A	4	3	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp1					07/08 lp2					07/08 lp3					07/08 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	rn	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	ss	V	4	2	26	12	15	0	150															
E	-	V	4	3	26	12	15	0	150															
E	f	V	4	3	26	12	15	0	150															
N	-	V	4	3	26	12	15	0	150															